 	Clai	

Application No.	Applicant(s)
10/810,893	SUTARDJA ET AL.
Examiner	Art Unit

Alan Faber

2651

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Ν	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

The color of the	
1	
1 1 1 101 102 103 103 103 103 103 104 105 103 104 105 106 106 106 107 107 108 109 109 100 100 <td></td>	
1 1 1 101 102 103 103 103 103 103 104 105 103 104 105 106 106 106 107 107 108 109 109 100 100 <td></td>	
2 102 103 3 103 103 4 104 104 55 105 105 6 106 107 8 107 107 8 108 109 10 10 10 11 60 110 11 61 111 62 111 111 63 113 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 71 21 72 120 23 73 123 24 74 74 25 125	
3 103 4 104 5 104 5 105 6 106 7 107 8 108 9 100 10 60 11 61 12 112 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75	
4 1 104 104 105 105 105 105 105 106 106 106 106 107 107 108 109 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 110 110 110 110 111 </td <td></td>	
5 105 105 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 108 108 108 109 109 109 109 110 110 110 111	
6 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 108 108 108 109 109 109 109 109 110 111	
7 107 108 9 10 58 109 10 60 109 110 11 61 110 111 12 62 112 112 13 63 113 113 14 64 114 114 15 65 115 115 16 66 116 117 18 68 117 117 18 68 118 119 20 70 120 120 21 71 71 121 22 73 73 123 24 74 74 124 25 75 75 125	
8 108 9 10 10 60 11 110 11 61 12 62 13 113 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 125	
9 10 59 109 110 11 60 110 110 111 12 62 112 112 13 63 113 113 14 64 114 114 15 65 115 115 16 66 116 117 18 68 118 118 19 69 119 119 20 70 120 121 21 71 121 121 22 72 122 123 23 73 123 124 24 74 74 124 125	
11 61 111 111 112 112 112 112 113 113 113 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 115 115 115 116 116 116 116 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 119 119 119 119 119 120 120 120 121 121 121 121 122 22 122 23 123 123 24 74 124 124 125 <td></td>	
12 62 112 112 113 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 116 116 116 116 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 119 119 119 119 120 120 120 120 121 121 121 121 121 122 22 122 23 123 123 24 74 124 124 125 <td></td>	
13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125	
14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125	
15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 115 116 116 117 117 118 118 119 119 120 120 121 121 122 122 123 124 125 125	
16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125	$\bot\bot$
17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125	\bot
18 68 19 118 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75	_ _ _
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75	+
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75	
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75	+
22 72 23 73 24 74 25 75	
23 73 24 74 25 75	
24 74 25 75	- -
25 75 125 125	
76 1 1 20 1 20 1	
27 77 127 127	+
28 78 128	
29 79 129 129	
30 80 130 130	
31 81 131 131	
32	
33 13	
34 134 134	
35 85 135	_
36 86 7 136	
37 137 137	
38 138 138	
39 139 139	
40 90 140	+
41	
42	-
43 94 144 144	
44 95 145 145	++
46 96 146	+
47	++
48 1 98 148	
49 / 99 149	
50 / 150 150	